



Промислові пилососи. Серія DUSTFREE.



ПРОМИСЛОВИЙ ВАКУУМНИЙ ПИЛОСОС **DUSTFREE 160**



Лінійка промислових пилососів **DUST FREE** призначена для видалення дрібного і сухого пилу, наприклад, при обробці поверхонь на локальному і зваженому рівнях. Такі пилососи можуть підключатися безпосередньо до обладнання для обробки поверхонь або використовуватися незалежно для локального всмоктування на робочих столах, в промислових системах знепилювання і очищення повітря, в тому числі завдяки шарнірному телескопічному важелю, за допомогою якого можна вловлювати зважену мікропил. Вакуумні агрегати DUST FREE гарантують чистоту навколишнього середовища, відсутність дрібного пилу, токсичного для навколишнього середовища і оператора, а також безпечну утилізацію такого дрібнодисперсного пилу.

ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ВІД ДРІБНОДИСПЕРСНОГО ПИЛУ.

Промислові пилососи DUSTFREE видаляють дрібнодисперсний пил, наприклад, при обробці поверхонь і видаленні промислового пилу. Їх можна підключати безпосередньо до обладнання або використовувати незалежно на робочих столах. Телескопічний важіль вловлює зважену мікропилову суміш, забезпечуючи чистоту навколишнього середовища. Модель 160 з продуктивністю всмоктування до 2500 м³/год ідеально підходить для роботи в обмежених умовах. Всмоктуючий важіль, оснащений само несучою конструкцією з посиленими пружинами, можна легко розташувати в зоні його дії. Витяжний ковпак на торці дозволяє розподілити витяжку по частинах, а комплект для збору пилу з внутрішнім мішком полегшує швидке і безпечне спорожнення контейнера.

Пилосос оснащений тангенціальним випускним отвором для підвищення продуктивності при формуванні захоплюючого виносного потоку повітря і антистатичним комплектом в якості стандартного обладнання.

Крім того, оновлена система очищення забезпечує значно поліпшену очистку стандартного антистатичного фільтра.



ПРОМИСЛОВІ ПИЛОСОСИ **DUSTFREE 160** - ТЕХНІЧНІ ДАНІ :

Опція пилососу DUSTFREE 160	Арт. DU3S030
Ел. потужність двигуна, кВт	3
Країна виробництва	Італія
Ел. живлення (ел. мережа)	~ 3ф: 230/400В – 50Гц
Вакуум (диференційній, тах, мбар)	– 30
Швидкість відкачування, м ³ /год	2500 max
Вхідний діаметр, Ø мм	160
Кількість вхідних отворів (фланців)	1 тангенціальний
Місткість контейнера збору, л	160
Рівень шуму (ISO 60704), дБ(А)	80
Габарити, Н x L x W, см	203 x 91 x 84
Вага, кг	125
Тип змінного фільтра	з конічним валом, класу М, антистатичний (Conical Shaft Class M Antistatic)
Площа фільтрації, м ²	1,47 (стандартна версія) або 10 (картридж класу М антистатичний - версія «Преміум»)
Технологія очищення фільтра	вібрація (vibration) – стандартна конфігурація